

3+1 TERÜLET, AHOL A VONALKÓDOK HASZNÁLATA MINDENNAPOS

A VONALKÓDOK A KERESKEDELEM
MELLETT RENGETEG IPARÁGBAN
JELEN VANNAK. BEMUTATUNK
HÁROM OLYAN TERÜLETET, AHOL A
TECHNOLÓGIA HASZNÁLATA
MINDENNAPOS.



Bemutakozás

Rólunk

A DigiCode Kft. vonalkód technikai eszközök és segédprogramok fejlesztője. Székhelye Budapesten található, több mint 2000 darabos termékkínálatával a közép-európai országokat látja el. Mint egy vevő-centrikus cég, állandóan figyeljük vásárlóink igényeit és visszajelzéseit. Ez megeremti az ösztönzést és a lehetőséget, hogy folyamatosan tökéletesíthessük rendszereinket és termékeinket, hogy a legjobb minőségű fogyasztói szoftvereket biztosíthassuk a piacon.

Céges küldetés

*"Fokozza számítógépes élményeit a munkában, az otthonában, és a szórakozásban."*Küldetésünk teljesítésének módja, hogy vásárlóink számára egyszerű, hatékony, és könnyen használható eszközöket biztosítsunk és szoftvereket tervezzünk, fejlesszünk.

Cégadatok

Adószám: 11885272-2-41

Eu adószám: HU11885272

Bankszámlaszám: 12025000-01167466-00100006

Cégjegyzékszám: 01-09-307420

Székhely: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Swift kód: UBRTHUHBXXX

Iban szám: HU18 1202 5000 0116 7466 0010 0006

Elérhetőségeink

Telefonszám: +36 1 700 4460; +36 20 233 2765

Központi e-mail cím: info@digicode.hu

Pénzügy és megrendelés: szamla@digicode.hu

Technikai segítség és szervíz: szerviz@digicode.hu

Iroda: 1054 Budapest, Bank utca 6. II. em. 9.

Szerzői jog

A Dokumentum, a Weboldal és a Weboldalon elérhető tartalom szerzői jogi védelem alatt áll. A dokumentumban található tartalom eltérő megjelölés hiányában a Szolgáltató szellemi tulajdona, illetve annak felhasználására jogosult.

A Weboldallról és a Dokumentumból bármely tartalmat átvenni csak a Szolgáltató Weboldalra való hivatkozással lehet, azzal a feltétellel, hogy az átvevő nem módosítja az eredeti tartalmat, megjelöli a szerzőt és a forrást, azaz a Weboldalra utaló egyértelmű hivatkozást minden közlésnél feltünteti, azt nem üzletszerűen használja fel.

Online hivatkozások

[A cég weboldala](https://www.digicode.hu/) (<https://www.digicode.hu/>)

[Szerződési feltételek](https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek) (<https://www.digicode.hu/altalanos-szerzodesi-feltetelek>)

[Jogi nyilatkozat](https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat) (<https://www.digicode.hu/jogi-nyilatkozat>)

[A dokumentum Online elérhetősége](https://www.digicode.hu/blog/3-1-terulet-ahol-a-vonalkodok-hasznalata-mindennapos-bp205) (<https://www.digicode.hu/blog/3-1-terulet-ahol-a-vonalkodok-hasznalata-mindennapos-bp205>)

3+1 TERÜLET, AHOL A VONALKÓDOK HASZNÁLATA MINDENNAPOS



Sokan úgy gondolják, hogy a vonalkód-technológia használata kizárólag a kereskedelemre koncentrálódik. Azonban ők nagyobbat nem is tévedhetnének. Az elmúlt évtizedek során a vonalkódok használata a legtöbb iparágban hétköznapivá vált, és olyan területeken is alkalmazzák a technológiát, ahol elsőre talán nem is gondolnánk, hogy szükség lehet rá.

Ebben a bejegyzésben bemutatunk négy olyan területet, ahol a vonalkódok használata a mindennapos munka szerves részét jelenti.

Egészségügy

A vonalkód-technológia előnyei az egészségügyi ellátásban régóta széles körben használatosak. A vonalkódok segítségével a kórházi eszközök jelölése, a gyógyszerek kiadása és a receptek biztonsági hitelesítése, valamint a [betegek adatainak egyszerű és gyors kezelése](#) is hatékonyan megoldható.

A vonalkódok mindezek mellett felhasználhatók a kórházi eszközök biztonságos adminisztrációjára és nyomon követésére is. Segítségükkel nem csak azt regisztrálhatjuk például, hogy egy adott eszköz kinek és mikor került kiadásra a szertárból, de azt is nyomon követhetjük, hogy ki volt az, aki hozzáfért a készlethez.

Könyvelés

Az elmúlt évtizedben bevett szokássá vált a vonalkód-technológia használata bizonyos számviteli feladatok automatizálása során. A számlák és könyveléshez kapcsolódó dokumentumok vonalkóddal történő jelölése segít abban, hogy egy nagy forgalmú kereskedelmi egység gyorsabban és egyszerűbben, és főként, hibáktól mentesen tudja rögzíteni az elszámoláshoz szükséges adatait.

Manapság már nem ritka tehát, hogy a könyvelési feladatok egyszerűsítése és a számlákkal kapcsolatos ügyintézés felgyorsítása céljából a vállalkozások vonalkódos adminisztrációs rendszert használnak, ezáltal biztosítva azt, hogy minden fontos adat időben és hibáktól mentesen a helyére kerüljön.

Sport

Bármilyen meglepő is lehet, a vonalkódok használata manapság már a professzionális sport területén is bevett szokásnak számít. Elég csak egy nagyobb meccs során a jegyárúsításra gondolni, és rögtön evidenssé válik a dolog.

Napjainkban az online vásárolt belépőkön, valamint a pénztárnál kiosztott karszalagokon is 1D-s vonalkódokat, vagy

QR-kódokat láthatunk.

A beléptetés mellett a vonalkódok rengeteg egyéb feladat ellátására is alkalmasak lehetnek. Úgy, mint ahogyan az egészségügy esetében, például az eszközök nyomon követése, az adatbázisok kezelése is történhet vonalkódos adminisztráció segítségével.

Marketing

A [kétdimenziós vonalkódok](#) megjelenése új korszakot nyitott a reklámszakma történetében. Egyre több olyan promóciós kampánnyal találkozhatunk, melyek szerves részükként integrálják az okoseszközeink segítségével is könnyedén leolvasható QR-kódokat.

Mivel a 2D vonalkódok a hagyományos bárkódoknál több adat tárolására képesek, így akár egy adott termék weboldalára mutató link, vagy épp egy kedvezményes kupon kódolására is hatékonyan alkalmazhatjuk őket.

A QR-kódok használata egyre gyakoribb a vásárlói hűségprogramok során, és manapság nem csak a nagy üzletláncok, de a kisebb vállalkozások is egyre inkább igyekeznek kihasználni a 2D vonalkódok által hordozott, megannyi lehetőséget.

Ha nem szeretnél kimaradni a sorból, webáruházunkban te is megtalálhatod a számodra leginkább megfelelő vonalkódozót. A kétdimenziós vonalkódok kezelésére a [speciális szkenner](#)ek közül is választhatsz, de ha egyetlen eszközzel több feladat ellátását is szeretnéd megoldani, akkor egy multi-funkciós [mobil adatgyűjtő](#) beszerzése is jó megoldás lehet a számodra.